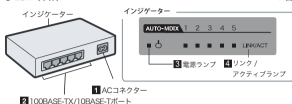
パッケージ内容

パッケージには、次の物が梱包されています。万一、不足している物がありました ら、お買い求めの販売店にご連絡ください。なお、製品の形状はイラストと異なる 場合があります.

● LSW (本体)



- 1 AC コネクター 付属の電源コードを接続します。
- 2 100BASE-TX/10BASE-T ポート パソコン、ADSL/ ケーブルモデム などを接続するポートです。

3 電源ランプ 電源のON/OFF の状態を表示します。 点灯(緑):電源ON 時

4 リンク/アクティブランプ ポートのリンク状態と動作状態を表 示します。

点灯(緑):リンク時 点滅(緑):データ送受信時

●電源コード(AC100V用) ······ 1 本
●マグネット(ねじ付) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
●ゴム足 ・・・・・・・ 1式(4個)
●安全にお使いいただくために必ずお守りください(保証書付)・・・・・・・ 1枚

- ※保証書は、「安全にお使いいただくために必ずお守りください」に印刷されてい ます。修理の際は、必要事項を記入のうえ切り取って、本製品と一緒にお送りく ださい。
- ※別紙で追加情報が同梱されているときは、必ず参照してください。

ネットワークに接続できないとき

次のことを確認してください。

- ■本製品に電源コードが接続されているか、電源コードがコンセントに接続される。 ているか。
- ■LANケーブルは正しく接続されているか、ケーブルは断線などしていないか。
- ■本製品に接続したハブやLANボードが自動認識されないときは、接続したハブ やLANボードの通信モードが手動で100M半二重または10M半二重に設定さ れているか。

【ハブやLANボードのマニュアルを参照】

設置

■設置上の注意

- ぐらつく台の上や傾いた場所など、不安定な場所には設置しないでください。
- 本製品の上に、本製品や発熱する物を載せないでください。 ケーブル類は足などが引っかからないように配線してください。
- 他の機器や壁などで、本製品の通風口をふさがないでください。
- ・雷源コードは必ず本製品に付属の物を使用してください。他の製品の電源コー
- ドは仕様が異なるため、本製品の故障や火災の原因となるおそれがあります。

■壁に取り付ける場合

マグネットが使えない壁への取り付けは、右図 のようなねじを別途ご用意ください。壁にねじ を固定して、本製品底面の取り付け穴を引っ掛 けてください。



※ 本製品を梱包している箱の側面(内側)には、 壁に固定するねじの間隔の目安が印刷されています。

■床やスチール製デスクの側面などに設置する場合 床に設置する場合は、本製品底面の丸い部分に、 付属のゴム足を貼り付けて設置してください。

また、スチール製デスクの側面など金属部分に固定する場合、 付属のマグネット(ねじ付)2個を本製品底面のマグネット用 取り付け穴にねじ止めして設置してください。



取り付け立

本製品底面の磁石にフロッピーディスクや磁気カードなどの磁気記憶媒体を近づけないでく ださい。データが消失・破損することがあります。

製品仕様

□▼1最新の製品情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホー ムページ(buffalo.ip)を参照してください。

規格	IEEE802.3u(100BASE-TX) IEEE802.3(10BASE-T)		ポート	100BASE-TX/10BASE-T兼用ポート (全ポートAUTO-MDIX対応)
伝送速度	100Mbps(100BASE-TX) 10Mbps(10BASE-T)		適合ケーブル (*1)(*2)	100BASE-TX:カテゴリー5以上 10BASE-T:カテゴリー3以上
スイッチング方式	ストア&フォワード] [おまかせ 節電機能(*3)	リンク状態、ケーブル長
データ転送速度 (スループット)	148810パケット/秒(100BASE-TX) 14881パケット/秒(10BASE-T)	Ш		
		\prod	ハブと端 末間距離	最大100m
	自動認識 (手動の設定はできません)	Ш		
		\prod	消費電力	最大1.6W
MACアドレス テーブル	2000(セルフラーニング)		動作環境	動作温度:0~40°C 動作湿度:10~85%(無結露)
バッファー	48KB	li	外形寸法	153(W) × 83(D) × 32(H)mm
	IEEE802.3x(全二重動作時) バックプレッシャー(半二重動作時)	н	重量	450g(本体のみ)
コネクター	RJ-45モジュラコネクター	1 l	取得規格	VCCI Class B

- *1:本製品は、ケーブルの種類(ストレートケーブル/クロスケーブル)を、自動的に 判別しますので、どちらのケーブルでも問題無く使用できます。
- *2: 自作ケーブルの使用は、ネットワークが正常につながらない原因となります。 市販のケーブルをご使用ください。
- *3:おまかせ筋雷機能は、ポートのリンク状態やLANケーブルの長さを自動判断し、 使用雷力を調整する機能です。